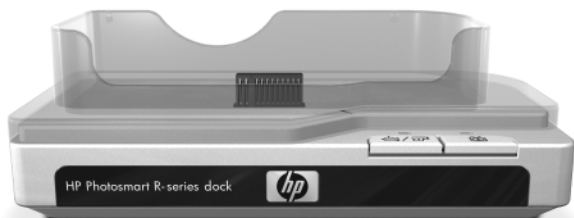




قاعدة HP Photosmart R-series dock

دليل المستخدم



قاعدة الكاميرا

HP Photosmart R-series

دليل المستخدم

معلومات العلامات التجارية وحقوق النشر

© ٢٠٠٤ حقوق النشر محفوظة لـ Hewlett-Packard Development Company, LP

يحظر تماماً كافة عمليات إعادة الإنتاج أو الاقتباس أو الترجمة دون الحصول على إذن كتابي مسبق فيما عدا ما هو مسموح به وفقاً لقوانين حقوق النشر المعمول بها.

إن المعلومات الواردة في هذا المستند تخضع للتغيير بدون سابق إشعار. ولن تكن Hewlett-Packard مسؤولة بأي حال من الأحوال عن الأخطاء التي قد ترد في هذه الوثيقة أو عن الأضرار الناجمة عن والمشاركة مع، تقديم أو أداء أو استخدام هذه المادة.

إن Microsoft® و Windows® هي علامات تجارية أمريكية مسجلة لشركة Microsoft Corporation.

إن Apple® و Macintosh® و Mac® هي علامات تجارية مسجلة لشركة Apple Computer, Inc.

جدول محتويات

٦	لتبدأ
٦	إعداد قاعدة الكاميرا
٨	شحن بطارية إضافية
٩	أضواء وأزرار القاعدة
١٠	نقل الصور إلى الكمبيوتر باستخدام القاعدة
١١	طباعة الصور باستخدام القاعدة
١٢	عرض الصور على التلفزيون باستخدام القاعدة
١٤	إستخدام جهاز التحكم عن بعد
١٥	أزرار جهاز التحكم عن بعد للقاعدة
١٦	الدعم الفني
١٧	إستكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٩	مدة الزمن اللازمة لشحن البطاريات
١٩	تحذيرات أمان البطاريات
١٩	إستخدام بطاريات Lithium Ion
٢٠	إعادة شحن بطاريات Lithium Ion
٢١	شراء ملحقات الكاميرا
٢٣	ملحق: معلومات الضمان والمعلومات التنظيمية
٢٣	بيان الضمان المحدود لشركة hewlett-packard
٢٥	التخلص من المواد

لتبدأ

إن قاعدة كاميرا HP Photosmart R-series تمكنك من تحميل الصور بسهولة إلى الكمبيوتر وطباعتها مباشرة إلى الطابعة وإعادة شحن بطارية الكاميرا والبطارية الإضافية في نفس الوقت إلى جانب عرض الصور على جهاز التلفزيون (TV). يمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بقاعدة الكاميرا بنفس الطريقة التي تستخدم بها جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون ولكن مع توفر ميزات إضافية مثل تدوير الصور وتكبيرها وكذلك طباعتها (إذا كانت القاعدة متصلة بطابعة). يمكنك أيضاً استخدام جهاز التحكم عن بعد للتنقل بين قوائم الكاميرا واستخدام ميزة HP Instant Share (راجع دليل مستخدم الكاميرا).

إعداد قاعدة الكاميرا



١ قم بإرفاق الملحق الإضافي بالقاعدة. إن ملحق إضافي للقاعدة من البلاستيك الشفاف أو أكثر متوفر من ضمن علبة القاعدة. وكل من الملحقات الإضافية للقاعدة يوجد عليها ملصق ملون. راجع الفصل الأول من دليل مستخدم الكاميرا لتحديد الملحق الإضافي للقاعدة الذي ستقوم باستخدامه وأرفق هذا الملحق بأعلى قاعدة الكاميرا وذلك بوضعه في مكانه كما هو موضح في الصورة.

لإزالة الملحق الإضافي، اضغط بإبهامك على الملحق الداخل من طرفه الملاصق للقاعدة (١) ثم ادفع طرف الملحق إلى الخارج (٢) وافصله.

٢ قم بتوصيل كابلات التلفزيون ومحول الطاقة AC و USB بالجهة اليمنى من القاعدة.



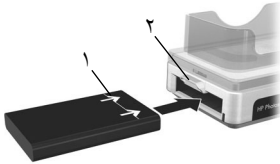
#	الرمز	الوصف
١		قم بتوصيل القاعدة بالتلفزيون باستخدام كابل صوت/ فيديو يحمل رقم الجزء C6324-61601. قم بتوصيل الموصل الأصفر بفتحة إدخال الفيديو (video) والموصل الأحمر بفتحة إدخال الصوت (audio) في جهاز التلفزيون أو الفيديو أو DVD.
٢		قم بتوصيل محول الطاقة AC بموصل DC IN في القاعدة، قم بتوصيل أحد طرفي السلك بمحول الطاقة AC وبتوصيل الطرف الآخر بمأخذ التيار بالحائط. إذا وجدت أكثر من سلك في العلبة، فقم باستخدام السلك الملائم لمأخذ التيار في بلدك. إن محول الطاقة AC للقاعدة يشبه تماماً محول الطاقة للكاميرا R-series. إذا لم تجد محول الطاقة في علبة القاعدة، قم باستخدام المحول الخاص بالكاميرا.
٣		قم بتوصيل القاعدة بالكمبيوتر أو الطابعة باستخدام كابل USB ملائم. لا يمكنك توصيل القاعدة بالكمبيوتر وبالطابعة في نفس الوقت. إن كابل USB الذي يتم توصيله بالكمبيوتر أو بطابعة ليست من إنتاج HP يحمل رقم الجزء C8887-80003، ويتوفر هذا الكابل في العلبة مع القاعدة. أما كابل USB الذي يتم توصيله بطابعة HP فيحمل رقم الجزء Q2164-61600 (أو 8121-0807)، ويتوفر هذا الكابل في العلبة مع الكاميرا.



٣ قم بإزالة أية من الكابلات قد تكون مرفقة بالكاميرا. ثم قم بإدخال الكاميرا في قاعدة الكاميرا، كما هو موضح هنا. يجب أن تكون الجهة الخلفية للكاميرا باتجاه حافة القاعدة ذات الزرين.

شحن بطارية إضافية

قم بإدخال بطارية lithium ion إضافية قابلة لإعادة الشحن في باب تحوير إعادة الشحن في القاعدة على أن تكون الأسهم بأعلى البطارية (١) مشيرة إلى اتجاه الباب، كما هو موضح في الصورة.

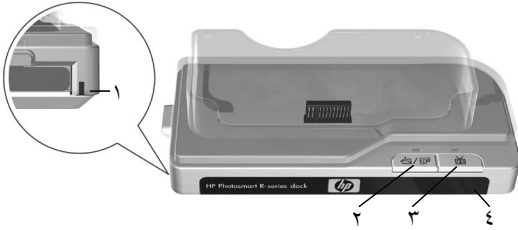


قم بإدخال البطارية في تحوير إعادة الشحن حتى يتم تثبيت مقبض الباب المترلق (٢). يجب أن يتم دفع مقبض الباب المترلق إلى الأعلى لإزالة البطارية). عليك التأكد من أن ضوء شحن البطارية الإضافية (انظر صفحة ٩) سيبدأ في الوميض.

تحذير يجب قراءة تعليمات أمان البطاريات الصفحة ١٩ بانتباه قبل إعادة شحن بطاريات lithium ion.

عند الاستخدام الأول لبطارية قابلة لإعادة الشحن، يجب التأكد من كامل شحنها قبل إستخدامها في الكاميرا. يستغرق الوقت اللازم للشحن الكامل لبطارية جديدة في القاعدة ما يقرب من ساعتين ونصف ويستغرق ثلاث ساعات ونصف إذا تم شحن البطارية مرات عديدة مسبقاً. يمكنك شحن بطارية في الكاميرا أثناء شحن بطارية أخرى في القاعدة، ولكن سيتم شحن البطارية في القاعدة أسرع من البطارية التي يتم شحنها في الكاميرا. (لمزيد من التفاصيل، انظر الزمن اللازم لشحن البطاريات، صفحة ١٩).

أضواء وأزرار القاعدة



#	الاسم	الوصف
١	ضوء شحن البطارية الإضافية	يُظهر حالة تشغيل/شحن البطارية. إذا كان الضوء: <ul style="list-style-type: none"> ● مضيئاً - تكون البطارية الإضافية في القاعدة كاملة الشحن ● يومض - تكون البطارية الإضافية في القاعدة قيد الشحن ● مطفأ - لا توجد بطارية إضافية في القاعدة، أو تم إدخال البطارية بطريقة غير صحيحة
٢	زر حفظ/طباعة	يقوم بتشغيل الاتصال بالكمبيوتر أو الطابعة، إستناداً إلى أي من هذه الأجهزة مرفق بالقاعدة. إذا كان الضوء أعلى هذا الزر: <ul style="list-style-type: none"> ● مضيئاً - تكون القاعدة متصلة بالكمبيوتر أو الطابعة ● يومض - يوجد توصيل نشط بين الكاميرا والكمبيوتر أو الطابعة
٣	زر التلفزيون	يقوم بتشغيل توصيل التلفزيون، الذي يبدأ في عرض شرائح الصور. إذا كان الضوء أعلى هذا الزر: <ul style="list-style-type: none"> ● مضيئاً - تكون القاعدة متصلة بالتلفزيون ● يومض - يجري إرسال إشارة صوت/ فيديو إلى التلفزيون

#	الاسم	الوصف
٤	ضوء التشغيل	<p>يظهر حالة تشغيل/شحن بطارية الكاميرا. إذا كان الضوء:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مضيئاً - يشير إلى وجود الكاميرا في القاعدة وإلى أن القاعدة متصلة بمصدر للطاقة وأن البطارية الإضافية ربما تكون موجودة في تجويف الشحن أو لا وأن بطارية الكاميرا كاملة الشحن (أو أنها غير قابلة للشحن) ● يومض - الكاميرا في القاعدة والبطارية في الكاميرا في وضع الشحن ● مطفأ - القاعدة غير متصلة بمصدر للطاقة أو الكاميرا غير موجودة في القاعدة

نقل الصور إلى الكمبيوتر باستخدام القاعدة

١ تأكد مما يلي:

- إن الملحق الإضافي للقاعدة الخاص بالكاميرا يرفق بأعلى قاعدة الكاميرا. (انظر الخطوة الأولى صفحة ٦).
- إن كابل USB الخاص بالتوصيل بالكمبيوتر يوصل بين قاعدة الكاميرا والكمبيوتر، أما محول الطاقة AC فهو متصل بالقاعدة، ويتم توصيل أحد طرفي السلك بمحول الطاقة AC والآخر بمأخذ التيار بالحائط. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).
- إن برنامج HP Image Zone مثبت على الكمبيوتر. (راجع دليل مستخدم الكاميرا).
- إن تستخدم كمبيوتر Macintosh، فيتم إعداد **USB Configuration** (تكوين USB) الخاص بالكاميرا إلى **Disk Drive** (محرك الأقراص) في القائمة **Setup** (إعداد). (راجع دليل مستخدم الكاميرا).


٢ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.

- ٣ اضغط على الزر حفظ/ طباعة  في القاعدة. سيتم تشغيل برنامج HP Image Transfer في الكمبيوتر. إذا كنت قد قمت بإعداد البرنامج بحيث يتم نقل الصور تلقائياً من الكاميرا، سيتم نقل الصور تلقائياً إلى الكمبيوتر. أو، انقر فوق **Start Transfer** (بدء النقل) في شاشة **Welcome** (الترحيب). إذا كنت قد قمت بتحديد صور للطباعة أو للإرسال بالبريد الإلكتروني، فسيتم البدء في تنفيذ هذه الأوامر بعد نقل الصور إلى الكمبيوتر.
- ٤ عندما تظهر الكلمة **Finished** (قد إنتهى) على شاشة النقل، فيشير هذا إلى أن الصور قد تم حفظها ومشاركتها. في وسعك ترك الكاميرا في القاعدة لإعادة شحن بطارية الكاميرا.

طباعة الصور باستخدام القاعدة

١ تأكد مما يلي:

- سيتم إرفاق الملحق الإضافي الخاص بالكاميرا بأعلى قاعدة الكاميرا. (راجع الخطوة الأولى صفحة ٦).
 - إن كابل USB الخاص بالتوصيل بطابعة HP (أو كابل USB الخاص بالتوصيل بالكمبيوتر إذا لم يكن لديك طابعة HP) يوصل بين قاعدة الكاميرا والطابعة أما سلك الطاقة فيتم توصيله بالقاعدة. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).
 - إن الطابعة في وضع التشغيل وقد تم تحميلها بالورق. راجع دليل مستخدم الكاميرا للحصول على معلومات حول إعداد الطابعة.
- ٢ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.

٣ إضغط على الزر حفظ / طباعة  في الكاميرا لفتح مربع حوار الطباعة. يتم عرض قائمة **Print Setup** (إعدادات الطباعة) على الكاميرا. إذا كنت قد قمت بتحديد صوراً لتتم طباعتها في الكاميرا، سيظهر عدد الصور المحددة مسبقاً في القائمة **Print Setup** (إعدادات الطباعة). وإلا، سيظهر **Images: ALL** (صور: كل).

٤ إذا بدت كافة الإعدادات في القائمة **Print Setup** (إعدادات الطباعة) صحيحة، فإضغط على الزر **Menu/OK** (القائمة/موافق) في الكاميرا أو جهاز التحكم عن بعد في القاعدة لبدأ في الطباعة. أو في وسعك تغيير الإعدادات في القائمة **Print Setup** (إعدادات الطباعة) باستخدام أزرار الأسهم في الكاميرا أو جهاز التحكم عن بعد في القاعدة، ثم إضغط على الزر **Menu/OK** (القائمة/موافق) لبدء في الطباعة.

ملاحظة توجد معاينة قبل الطباعة في شاشة **Print Setup** (إعدادات الطباعة) لعرض تخطيط الصفحة الذي سيتم استخدامه في عملية الطباعة. يتم تحديث المعاينة قبل الطباعة عندما تقوم بتغيير إعدادات الطباعة المتعلقة **Print Size** (حجم الطباعة) و **Paper Size** (حجم الورق).

٥ عندما تنتهي عملية الطباعة، في وسعك ترك الكاميرا في القاعدة لإعادة شحن بطارية الكاميرا.

عرض الصور على التلفزيون باستخدام القاعدة

- ١ تأكد مما يلي:
 - سيتم إرفاق الملحق الإضافي الخاص بالكاميرا بأعلى قاعدة الكاميرا. (راجع الخطوة الأولى صفحة ٦).
 - إن كابل الصوت/الفيديو يوصل بين قاعدة الكاميرا والتلفزيون، أما كابل الطاقة فيتم توصيله بالقاعدة. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).

تلميح إذا لم تتمكن من العثور على مواضع إدخال مقابس الفيديو والصوت في التلفزيون الخاص بك والتي تتوافق مع وصلات كابل الصوت/الفيديو، فقد تتمكن من استخدام إدخال مقابس الصوت/الفيديو في جهاز الفيديو أو DVD موصل بالتلفزيون الخاص بك.

٢ تم إعداد الكاميرا بحيث ترسل إما إشارة NTSC وإما إشارة PAL إلى التلفزيون، وذلك وفقاً للغة التي قمت بتحديددها عند القيام بإعداد الكاميرا. يتم استخدام تنسيق NTSC بشكل أساسي في شمال أمريكا واليابان، أما تنسيق PAL فيتم استخدامه في أوروبا. إن يقبل التلفزيون الخاص بك إشارة فيديو تختلف عن الأعداد الافتراضي للغة، فيجب عليك تغيير إعداد تكوين التلفزيون في الكاميرا. (راجع دليل مستخدم الكاميرا).

٣ إن الكاميرا تكون مصدر الإشارة التلفزيونية (مثل جهاز الفيديو أو كاميرا الفيديو)، لذا يجب ضبط التلفزيون بحيث يأخذ إدخال الفيديو من مصدر فيديو خارجي (الكاميرا) بدلاً من الهوائي أو كابل التلفزيون. راجع دليل مستخدم التلفزيون للحصول على تعليمات حول كيفية القيام بذلك.

٤ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.

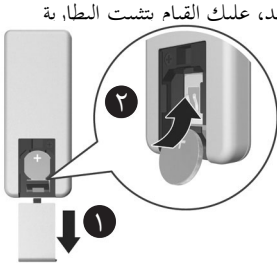
٥ اضغط على زر التلفزيون [] على القاعدة أو جهاز التحكم عن بعد للقاعدة. يتم عرض أول صورة في الكاميرا على التلفزيون. يمكنك استخدام الأزرار ◀▶ للتنقل يدوياً خلال عرض الصور على الكاميرا أو اضغط II/▶ لبدء العرض التلقائي لكل صورة مع تشغيل أي كليب صوتي أو فيديو كليب يرفق بها، ثم الانتقال إلى الصورة التالية.

٦ لإنهاء العرض، اضغط على زر التلفزيون [] مرة أخرى.

ملاحظة يتم إيقاف تشغيل عرض الصور على الكاميرا عند توصيل الكاميرا بالتلفزيون، لكن لا يزال بإمكانك استخدام قوائم الكاميرا، لأنه يتم عرض القوائم على التلفزيون.

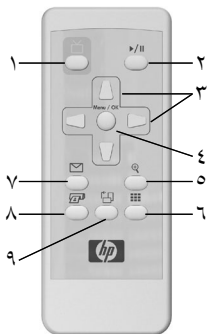
إستخدام جهاز التحكم عن بعد



يمكنك إستخدام جهاز التحكم عن بعد لإيقاف عرض الصور مؤقتاً أو لتكبير أو تدوير صورة أو لتحديد صورة لـ **HP Instant Share** أو لتحديد صورة للطباعة.








قبل أن تتمكن من إستخدام جهاز التحكم عن بعد، عليك القيام بنشت البطارية فيه. قم بإزالة باب البطارية من خلف جهاز التحكم عن بعد، ثم قم بإدخال البطارية الدائرية غير القابلة لإعادة الشحن CR 2025 إلى جهاز التحكم عن بعد، على أن يكون الجانب + (الموجب) لأعلى، حتى تستقر في مكانها، كما هو موضح في الصورة. ثم أعد باب البطارية إلى موضعه.

أزرار جهاز التحكم عن بعد للقاعدة



#	الزر	الوصف
١	 زر التلفزيون	يقوم بتشغيل التوصيل بالتلفزيون وبعرض أول صورة في الكاميرا على التلفزيون (مثل زر التلفزيون على القاعدة).
٢	 زر تشغيل/إيقاف مؤقت	يبدأ في عرض الصور على التلفزيون كما يوقف عرضها مؤقتاً. لاستئناف عرض الصور، اضغط هذا الزر مرة أخرى
٣	الأزرار  و 	تعمل هذه الأزرار مثل أزرار الأسهم في الكاميرا. قم باستخدام الأزرار ◀ ▶ للتنقل يدوياً خلال عرض الصور. بما أنك تستطيع عرض قوائم الكاميرا على التلفزيون، فيمكنك استخدام هذه الأزرار للتنقل بين القوائم.
٤	زر Menu/OK (قائمة/ موافق)	يعمل مثل زر Menu/OK (قائمة/موافق) في الكاميرا.

#	الزر	الوصف
٥	 زر التكبير	يقوم بتكبير الصورة مثل ذراع التكبير/التصغير في الكاميرا. إن الضغط عليه مرة أخرى، ينتقل إلى مستوى التكبير التالي. قم باستخدام أزرار الأسهم لتحريك الصورة المكبرة. للرجوع إلى 1x، اضغط زر عرض مصغرات  . (لا يؤثر التكبير على الطباعة).
٦	 زر عرض مصغرات	يقوم بعرض كافة الصور المخزنة في الكاميرا مصغرة أو يقوم بإرجاع الصورة المكبرة إلى 1x. قم باستخدام أزرار الأسهم للتنقل خلال المصغرات، ثم قم باستخدام الزر Menu/OK (قائمة/موافق) لتحديد صورة.
٧	 زر HP Instant Share	يعمل بنفس الطريقة التي يعمل بها زر HP Instant Share في الكاميرا. يمكنك تحديد صور ليتم إرسالها بالبريد الإلكتروني باستخدام HP Instant Share .
٨	 زر الطباعة	يعمل بنفس الطريقة التي يعمل بها الزر الطباعة في الكاميرا. يمكنك من تحديد الصورة الحالية للطباعة وضبط عدد النسخ التي تريد القيام بطباعتها. إذا كانت القاعدة موصلة بطابعة، فيمكنك بعد الضغط على هذا الزر القيام باتباع التعليمات الظاهرة على الشاشة لطباعة الصورة الحالية أو الصورة المحددة أو كافة الصور داخل الكاميرا.
٩	 زر التدوير	يقوم بتدوير الصورة ٩٠ درجة إلى اليمين.

الدعم الفني

الرجاء مراجعة دليل مستخدم الكاميرا لمعرفة الإجراءات المتعلقة بالدعم وكيفية الاتصال بنا.

إستكشاف الأخطاء وإصلاحها

ملاحظة للحصول على مزيد من المعلومات حول إستكشاف الأخطاء وإصلاحها، الرجاء مراجعة قسم إستكشاف الأخطاء وإصلاحها في دليل مستخدم الكاميرا.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
لا يتم شحن بطاريات الكاميرا، في حين يكون ضوء شحن بطارية الكاميرا مضيئاً.	إن البطاريات الموجودة في الكاميرا غير قابلة لإعادة الشحن.	قم بتثبيت بطارية lithium ion قابلة لإعادة الشحن. إن البطاريات من نوع Duracell® CP-1 المعدة للتخلص منها بعد إستخدامها غير قابلة لإعادة الشحن.
لم يتم ترك الكاميرا في القاعدة لفترة كافية.	تأكد من ترك الكاميرا في القاعدة لـ ٤ إلى ٧ ساعات على الأقل حتى يتم شحنها بالكامل، وأن ضوء الشحن قد توقف عن الوميض.	
جهد البطارية ضعيف جداً، فلا يمكن بدء الشحن.	لن تحاول الكاميرا شحن البطاريات التي قد تكون تالفة أو تم تفريغها تماماً من الشحن. قم بإزالة البطارية من الكاميرا ثم قم بشحنها في تجويف الشحن في القاعدة، بعد ذلك أعدها إلى الكاميرا. إذا لم يتم شحن البطارية بكفاءة في القاعدة أو الكاميرا، فمن المحتمل أن تكون البطارية تالفة. قم بشراء بطارية lithium ion جديدة وأعد المحاولة.	
لا يتم شحن بطاريات الكاميرا في حين يكون ضوء شحن بطارية الكاميرا مطفأً.	إن الكاميرا غير مثبتة في القاعدة بشكل صحيح.	تأكد من إدراج الكاميرا كلية في القاعدة.
إن قاعدة الكاميرا غير موصلة بمصدر للتيار الكهربائي.	تأكد من توصيل سلك الطاقة بالقاعدة. قم بالتحقق من وجود ضوء التشغيل يومض عندما تكون الكاميرا في القاعدة.	

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
إن الكمبيوتر لا يتعرف على الكاميرا عندما تكون في القاعدة.	إن القاعدة موصلة بالكمبيوتر من خلال لوحة الوصل USB أو منفذ USB في واجهة الكمبيوتر.	قم بتوصيل كابل USB مباشرة بأحد منافذ USB الموجودة بالجهة الخلفية للكمبيوتر.
	إن كابل الـ USB الذي يوصل القاعدة بالكمبيوتر تالف.	قم بمحاولة توصيل الكاميرا مباشرة بالكمبيوتر باستخدام الكابل الذي يوصل القاعدة بالكمبيوتر. إذا نجح هذا، فلا تكون المشكلة حينئذ في الكابل. أما إذا لم تنجح هذه المحاولة، فحاول استخدام كابل USB آخر.
	برنامج HP Image Zone غير مثبت على الكمبيوتر.	راجع دليل مستخدم الكاميرا للحصول على تعليمات التثبيت.
	توجد مشكلة وظيفية في القاعدة.	قم بإجراء اختبار وظائف القاعدة وذلك بإلغاء توصيل سلك الطاقة بالقاعدة، ثم اضغط على الزرين في واجهة القاعدة بينما تقوم بإعادة توصيل سلك الطاقة بالقاعدة، مع متابعة الضغط على الزرين. إذا عادت أضواء القاعدة خلال خمس ثوان (سواء وميض أو إضاءة تامة)، فيشير هذا إلى أن القاعدة تعمل بكفاءة.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
لا يمكن عرض الصور على التلفزيون.	لم يتم ضبط التلفزيون في وضع الإدخال الصحيح.	قم بمراجعة "دليل مستخدم" التلفزيون لضبط التلفزيون بحيث يقبل وضع الفيديو أو الإدخال.
	تم التبديل بين كابل الصوت وكابل الفيديو.	حاول تبديل كابل الصوت وكابل الفيديو الموجودين خلف جهاز التلفزيون و الـ DVD أو جهاز تسجيل الفيديو.
	إن تنسيق إشارة الفيديو غير صحيح (NTSC أو PAL).	قم بتغيير إعداد تكوين التلفزيون في الكاميرا (راجع دليل مستخدم الكاميرا).

مدة الزمن اللازمة لشحن البطاريات

موضع شحن البطارية	الزمن التقريبي للشحن*	الإشارة التي تصدر عند إنهاء عملية الشحن
في الكاميرا أثناء وجود الكاميرا في القاعدة	من ٤ إلى ٧ ساعات (إستناداً إلى طراز الكاميرا)	ضوء التشغيل في القاعدة يضىئ
في تجويف الشحن في القاعدة	من ٢,٥ إلى ٣,٥ ساعة	ضوء البطارية الإضافية في القاعدة يضىئ

* تختلف مدة شحن البطارية من مدة قصيرة إلى طويلة وفقاً لمدى تفريغ البطارية

تحذيرات أمان البطاريات

إستخدام بطاريات Lithium Ion

- يجب عدم فك البطارية أو إجراء أي تعديل فيها. تحتوي البطارية على أجهزة

أمان وحماية، والتي إذا حدث بها تلف، قد تؤدي إلى انبعاث حرارة من البطارية أو انفجارها أو اشتعالها.

- يجب إيقاف استخدام البطارية فوراً، إذا حدث أثناء استخدامها أو شحنها أو تخزينها انبعاث رائحة غير عادية منها أو شعرت بسخونة غير عادية فيها أو تغير لونها أو شكلها أو بدت غير طبيعية بأي صورة أخرى.
- في حالة تسرب سائل من البطارية ولمس هذا السائل العين، يجب عدم حك العين قم بغسلها بالماء جيداً، ثم قم بمراجعة الطبيب فوراً. إذا تركت العين دون علاج، فقد يلحق سائل البطارية ضرراً بالغاً بالعين.
- يجب عدم تعريض البطارية للماء أو للماء الملح أو السماح بتبللها.
- يجب عدم وضع البطارية في النار أو تسخينها.
- يجب عدم توصيل طرف البطارية الموجب بطرفها السالب بأي شئ معدني (مثل السلك).
- يجب عدم وضع البطارية أو تخزينها بجوار القلادات أو دبائيس الشعر أو أية أشياء معدنية أخرى.
- يجب عدم خرق البطارية بالأظافر أو الطرق عليها. بمطرقة أو الدوس عليها أو القيام بأي شيء آخر يعرضها لصدمات قوية.
- يجب عدم القيام بأي عمليات لحام على البطارية.

ملاحظة قد تكون الكاميرا والقاعدة دافئة أثناء التشغيل أو شحن بطارية lithium ion. هذا أمر طبيعي.

ملاحظة يمكن ترك بطارية lithium ion في الكاميرا أو القاعدة لأي فترة زمنية دون إحداث ضرر لأي من البطارية أو الكاميرا أو القاعدة. مع ذلك، يجب عدم تخزين البطارية في الكاميرا إذا لم تكن هناك حاجة للقيام بذلك. قم بتخزين البطاريات المشحونة في مكان بارد دائماً.

إعادة شحن بطاريات Lithium Ion

- يجب عدم شحن الخلايا الجافة أو أي نوع آخر من البطاريات في الكاميرا أو القاعدة.

- قم بإدخال بطارية lithium ion في الاتجاه الصحيح في الكاميرا والقاعدة.
- قم باستخدام الكاميرا والقاعدة في الأماكن الجافة فقط.
- يجب عدم شحن بطارية lithium ion في الأماكن الساخنة، وذلك مثلاً بالقرب من النار أو تحت أشعة الشمس المباشرة.
- عند إعادة شحن بطارية lithium ion، يجب عدم تغطية الكاميرا أو القاعدة بأي شكل من الأشكال.
- يجب عدم تشغيل الكاميرا أو القاعدة إذا ظهر عليها علامات تلف بأي شكل من الأشكال.
- يجب عدم فك الكاميرا أو القاعدة.
- يجب إلغاء توصيل محول الطاقة AC — HP من مأخذ التيار الكهربائي قبل القيام بالتنظيف.
- عند استخدام بطارية lithium ion بشكل المكثف، فقد تبدأ البطارية في الانتفاخ. إذا أصبح من الصعب إدخال البطارية إلى الكاميرا أو القاعدة أو إزالتها منهما، فيجب التوقف عن استخدام هذه البطارية وإستبدالها ببطارية جديدة.
- الرجاء إعادة تصنيع البطارية القديمة.

شراء ملحقات الكاميرا

لمزيد من المعلومات حول شراء الملحقات، زر الموقع www.hp.com (في جميع أنحاء العالم).

لمزيد من المعلومات حول مكان لشراء الملحقات، زر الموقع www.hp.com/eur/hpoptions (أوروبا).

إن بعض الملحقات المتوفرة هي كما يلي :

- مجموعة الشحن السريع **HP Photosmart Quick Recharge Kit**
- لكاميرات **L1810A—HP Photosmart R-series** (غير متوفرة في أمريكا اللاتينية)
- بطارية **lithium ion** القابلة لإعادة الشحن **HP Photosmart R07**
- لكاميرات **L1812A—HP Photosmart R-series**

- محول الطاقة HP Photosmart 3.3V AC لكاميرات HP Photosmart C8912A—R-series (غير متوفر في أمريكا اللاتينية)
- بطاقات الذاكرة HP Photosmart SD
 - بطاقات الذاكرة HP Photosmart ١٢٨ ميغابايت SD—C8897A.
 - بطاقات الذاكرة HP Photosmart ٢٥٦ ميغابايت SD—L1813A.
 - بطاقات الذاكرة HP Photosmart ٥١٢ ميغابايت SD—L1814A.
- ملاحظة لا تتوفر بطاقات الذاكرة لـ HP في دول آسيا المطللة على المحيط الهادي وأمريكا اللاتينية.
- حقيبة HP Photosmart عالية الجودة لكاميرات HP Photosmart L1811A—R-series
- www.casesonline.com — قم بزيارة www.casesonline.com لتصميم حقيبة خاصة بك تلائم كاميرا HP Photosmart R-series. قم باختبار النمط والمادة واللون الذي تريده لحقيبة الكاميرا الخاصة بك.

ملحق: معلومات الضمان والمعلومات التنظيمية

بيان الضمان المحدود لشركة hewlett-packard

قاعدة HP Photosmart R-series (C8887A) تأتي بضمان محدود لمدة ٩٠ يوم.

- تضمن HP لك، العميل، المستخدم النهائي، أن الأجهزة، الملحقات، برامج HP، والتجهيزات خالية من العيوب في المادة والصنعة بعد تأريخ الشراء، في الفترة المذكورة أعلاه. إذا تسلمت HP إشعار بوجود أية من العيوب أثناء فترة الضمان، تقوم HP، حسب إختيارها إما تصليح أو إستبدال المنتجات التي تم الإثبات بأنها تالفة. إن المنتجات المستبدلة قد تكون جديدة أو معادلة لتلك الجديدة في أدائها.
- تضمن HP لك أنها لا تفشل في تنفيذ تعليمات البرمجة بعد تأريخ الشراء، في الفترة المذكورة أعلاه، بسبب العيوب في المادة والصنعة عند تثبيت البرنامج وإستخدامها بشكل صحيح. إذا تسلمت HP أثناء فترة الضمان إشعاراً بأي عيب، فإن HP ستقوم بإستبدال البرنامج التي تفشل في تنفيذ تعليمات البرمجة بسبب تلك العيوب.
- لا تضمن HP تشغيل أي منتج بدون توقف أو خلوه من الأخطاء. إذا كانت HP غير قادرة، خلال فترة مناسبة من الوقت، على إصلاح أي منتج به عيب أو إستبداله وفقاً لشروط الضمان، فتقوم HP برد ثمن المنتج لك بعد الإعادة السريعة للمنتج.
- إن منتجات HP قد تحتوي على أجزاء معاد تصنيعها معادلة لتلك الجديدة في أدائها أو على الأجزاء التي ربما كانت خاضعة للإستخدام العرضي.
- إن الضمان لا يشمل العيوب الناجمة عن (أ) صيانة غير صحيحة أو غير ملائمة أو المعايير، (ب) البرنامج، عملية التوجيه، الأجزاء أو المستلزمات التي غير متوفرة من قبل HP، (ج) التعديلات غير المرخص بها أو سوء الاستخدام، (د) التشغيل في ظروف مخالفة للمواصفات البيئية للمنتج المنشورة، أو (هـ) تجهيز الموقع أو الصيانة غير الصحيحين.

- وفقاً للحد الأقصى الذي يسمح به القانون المحلي، تكون الضمانات المذكورة أعلاه الضمانات الوحيدة ولا يجوز أي ضمان أو شرط آخر من أي نوع، سواء كان صريحاً أو ضمناً، خطياً أو شفهيّاً وترفض HP بالتحديد الضمانات أو الشروط الضمنية لقابلية التسويق والجودة المرضية والملائمة لأي غرض محدد. إن بعض البلدان/مناطق، الدول أو المقاطعات لا تسمح بالتحديدات بشأن مدة الضمانات الضمنية، فلذلك التحديدات المذكورة أعلاه أو الإستثناءات قد لا تنطبق عليك. يمنحك هذا الضمان بحقوق قانونية محدودة وقد تكون حقوق أخرى متوفرة لديك وهي تختلف من بلد/منطقة إلى بلد/منطقة، ومن دولة إلى دولة أو من مقاطعة إلى مقاطعة.
- يسري ضمان HP المحدود لكل منتج في أي بلد/منطقة أو مكان يكون لـ HP فيه تواجد لدعم المنتج وفي الأماكن التي يتم فيها تسويق منتج HP. قد يختلف مستوى خدمة الضمان حسب المعايير المحلية. لا تقوم HP بتغيير شكل المنتج، أو مدى ملائمته أو وظيفته لكي تجعله يعمل في بلد/منطقة لم يكن المنتج قد تم تصميمه للعمل فيه بسبب أسباب قانونية أو تنظيمية.
- وفقاً للحد الأقصى الذي يسمح به القانون المحلي، تعد التعويضات المنصوص عليها في بيان الضمان هي التعويضات الوحيدة الممنوحة لك. بإستثناء المذكور أعلاه، لا تعد HP أو موردها الآخرون بأي حال من الأحوال مسؤولين عن أية خسائر للبيانات سواء كانت مباشرة، خاصة، عرضية أو تابعة (بما في ذلك خسائر للدخل أو للبيانات)، أو مسؤولين عن أية أضرار، سواء كانت تستند إلى العقد أو الإخلال للضرر، أو نوع آخر من الأشياء. إن بعض البلدان/مناطق، الدول أو المقاطعات لا تسمح بإستثناءات أو بتحديدات الأضرار العرضية أو التابعة، فلذلك التحديدات المذكورة أعلاه قد لا تنطبق عليك.
- إن شروط الضمان المذكورة في هذا البيان، وبإستثناء القدر المسموح به قانوناً، لا يجوز إستثناءها أو تقييدها أو تعديلها ويجب أن تكون ضمن الحقوق القانونية الإلزامية المعمول بها في بيع هذا المنتج لك.

التخلص من المواد

يحتوي منتج HP هذا على المواد التالية التي قد تتطلب تعاملًا خاصًا في نهاية حياتها:

- بطارية Lithium ion قابلة لإعادة الشحن
- بطارية ليثيوم/ بطارية المنغنيز الثاني أكسيد
- معدن الرصاص في سبيكة اللحام أو العناصر المعدنية

إن التخلص من هذه المادة يتم تنظيمها بسبب قوانين البيئة. للحصول على معلومات حول التخلص أو إعادة التصنيع، الرجاء مراجعة السلطات المحلية أو إتحاد الصناعات الإلكترونية (EIA) (www.eiae.org).